

# OCMC : CALCUL DE MESURES COMPENSATOIRES

## MILIEU N°1

Outil de calcul des mesures compensatoires. Version 7.4 du 27/08/2015

### FORMULAIRE A REMPLIR

Superficie directement impactée (m²) pour ce milieu	5 619 m²	soit 0,5619 ha
Pourcentage de la surface impactée qui sera réhabilitée à l'endroit même de l'impact	100 %	
Type de milieu impacté	Fourrés à Gaiac	
Foncier disponible pour l'habitat d'autres milieux	non	Cette fonctionnalité sera prise en compte dans les prochaines versions de l'outil.
Date de l'impact	Février 2017	
Date de la réhabilitation	Décembre 2018	
	proportion	nb de plants par m²
Type d'opération cible 1	Recréation de forêt sèche	100%
Type d'opération cible 2	Recréation de récif	0%
Type d'opération cible 3	Recréation de forêt mésophile	0%

A. Indicateur de valeur écologique		valeurs par défaut préconisées	Alerte facteur critique
A1 - Etat de conservation général	Secondaire		
A2 - Importance pour la connectivité (structurelle / géographique)	Participe peu		
A3 - Originalité de l'écosystème (occurrence du type ou sous-type)	Commun		
A4.0 > Contribution aux SE, valeur standard.	Faible		
A4.1 > Contribution aux SE, val supplémentaire : Services supports	Faible	défait : Modéré	
A4.2 > Contribution aux SE, val supplémentaire : Services de régulations	Modéré	défait : Modéré	
A4.3 > Contribution aux SE, val supplémentaire : Services d'approvisionnement	Faible	défait : Modéré	
A4.4 > Contribution aux SE, val supplémentaire : Services culturels	Nul	défait : Faible	
A5.1 > Flore invasive	Nul		
A5.2 > Faune invasive	Nul		
A6.1 > Capacité de restauration de l'écosystème sur le même site	Envisageable	défait : Envisageable	
A6.2 > Capacité de restauration de l'écosystème sur un site distant	Envisageable	défait : Envisageable	
A7.1 > Tendance pré-existante (sans intervention extérieure)	En reconstruction modérée		
A7.2 > Résilience : capacité de rétablissement spontané après perturbation modérée	Importante	défait : Importante	
A8.1.1 > Faune : endémisme	Absence d'espèce endémique		
A8.1.2 > Faune : statut de conservation	Aucune espèce à statut IUCN		
A8.2.1 > Flore : endémisme	Absence d'espèce endémique		
A8.2.2 > Flore : statut de conservation	Aucune espèce à statut IUCN		
A9 - Potentiel de conservation des espèces micro-endémiques et/ou IUCN "CR" (faune ou flore)	Sans objet (pas d'espèce CR présente)		
A10 > La zone est dans une ZICO / IBA	Sans IBA		
A11 > Localité jouant un rôle majeur pour la conservation d'une espèce particulière (dont IBA)	Non		
A12. Espèce emblématique / patrimoniale ou à valeur culturelle forte impacté	Non		

### B. Indicateur d'incidence réglementaire

B1 - Concerné par la réglementation aires protégées	Sans AP et sans effets distants
B2 - Concerné par la réglementation espèces	Non
B3 - Concerné par la réglementation écosystème	BP non concerné
B4 - Périmètres de protection des eaux	Sans PFE

### C. Niveau de perturbation

C1. Intensité	Modérée
C2. Reversibilité de l'impact	Définitif
C3. Etendue	Modérée 1000 < x < 10000m²
C4. Effets distants (échelle géographique)	Immédiat : inférieure à 50m
C5. Etendue relative de la formation végétale impactée par rapport à cette même formation sur le site et non impactée	moins de 20%

### RESUME DES RESULTATS

#### MILIEU N°1 Fourrés à Gaiac

Ratio final	0,392	ratio brut de référence : 2
	Surface	
Recréation de forêt sèche	2 200 m²	
Recréation de récif	0 m²	
Recréation de forêt mésophile	0 m²	

TOTAL	2 200 m²
Nombre de facteurs critiques	0 (sur 15 maximum)
Nombre de textes réglementaires concernés	0 (sur 4 maximum)